Die Firma Heli Transair bringt am Egelsbacher Flughafen Prominente, Pilotenschüler und Neugierige in die Luft



Noch ist der Kragen blütenweiß. Aber bald werden Sponsoren Jan Veens Hemden nutzen, um für sich zu werben. Das ist ein Symptom für die wachsende Popularität des Langener Piloten, der Stammgast in diversen Fernsehsendungen ist, Fotos: alk

Star unter den Piloten begann seine Karriere als Kaffeekocher

Jan Veen verbreitet Leidenschaft für Hubschrauber - bei Schülern und über Medien

om Kaffeekocher zum Herrn der Lüfte: Auf Umwegen ist Jan Veens Traum wahr geworden. Der 31-jährige Langener ist ver-mutlich Deutschlands be-rühmtester Hubschrauberpi-lot. Die Zeitungsartikel über Veen und die Egelsbacher Fir-

Veen und die Egelsbacher Firma Heil Transair, zu deren Gesellschaftern er zählt, füllen ein kleines Buch. In Fernsehmagazinen und Shows ist Jan Veen Stamm-gast. Seinen nächsten Auftritt hat er am Mittwoch, 30. Mai, um 20.15 Uhr bei RTL: Dann soll er in der Sendung "Un-glaublich!" Barbara Schöne-berger, das Fliegen beihrinherper das Fliegen heihrin-gen. Die Popularität des Pilo-ten und Ausbilders wird sich demnächst sogar auf seinem Hemdkragen widerspiegeln.
Derzeit verhandelt er mit Firmen, die das Stückchen Stoff unter dem stets freundlich lächelnden Gesicht nutzen wollen, um für sich zu werben.
Der Wurseh Bilde genere

Der Wunsch, Pilot zu werden, trieb den in Ober-Roden und Dietzenbach Aufgewach-senen schon in früher Jugend um. Veen kam vorüberge-hend vom Kurs ab, als er bei Lufthansa nicht landen konn-te und im Auswahlverfahren scheiterte. Der nächste Schlag folgte bei der Bundeswehr, die den 1,95 Meter-Mann um zwei Zentimeter zu groß fürs Cockpit befand. Daraufhin orientierte Veen sich um, be-schloss Arzt zu werden und spekulierte darauf, dann im Rettungsdienst doch noch in

Rettungsdienst doch noch in die Lüffe zu steigen.
Es kam anders. Veen jobbte als Kaffeekocher und Hubschrauberputzer bei Heli Transair am Egelsbacher Flughafen und bekam plötzlich die Chance, eine Pilotenausbildung zu machen. "Ich hatte unglaubliches Glück." Seit 1999 steuert er Hubschrauber, Mittlerweile ist er Seit 1999 steuert er Hub-schrauber. Mittlerweile ist er schrauber. Mittlerweile ist et selbst Ausbilder - für Privat-wie Berufspiloten und sogar für Fluglehrer. Auch als Sach-verständiger fürs Luftfahrt-bundesamt und Prüfer für die Landesluftfahrtbehörde

giert Veen.

Prominente durch die Lüfte
zu chauffieren, ist weiterer Teil seines Alltags. Die Schuhmacher-Brüder hat er zu Autorennen geflogen. El-ton John und Mick Jagger zu Konzerten und viele Manager zu eiligen Terminen. Mit inte

ressanten Menschen auf en-gem Raum im Hubschrauber zu sitzen und sie kennen zu Jernen, ist eine der Privile-gien, die der ungewöhnliche Beruf mit sich bringt. Wenn Veen sich einen Passagier wünschen dürfte, fiele seine Wahl auf Pierce Brosnan. "Den würde ich gerne fragen, wie die Rolle des James Bond sein Leben geprägt hat." Doch der Kontakt zu den

Berühmten und Erfolgreichen ist ihm nicht das Schönste an der Arbeit. Die größte Freude bereitet es dem 31-Jährigen, anderen das Fliegen beizuselbst einen Hubschrauber in die Luft bringen. "Viele be-danken sich hinterher für das einschneidende Erlebnis, das ihr Leben verändert habe. Das klingt kitschig, aber es bedeutet mir sehr viel." Veens Philosophie ist, dass

jeder den Umgang mit Hubschraubern erlernen kann -"so wie Rollschuh- oder Fahr-radfahren". Nur der finanziel-le Aufwand ist beim Fliegen etwas größer. Rund 25 000 Euro muss hinblättern, wer es zum Piloten bringen möch-ten. Rund 55 Übungsstunden mit Fluglehrer sind die Regel.



Auch Fernseh-Moderator Marco Schreyl (links) fühlt sich bei Jan Veen im Cockpit wohl: Unlängst drehten die beiden in Egelsbach als Vorbereitung auf die RTL-Show "Unglaublich"

Heli Transair gibt es seit knapp 20 Jahren. Um effizienter Heli Transair gibt es seit knapp 20 Jahren. Um effizienter zu werden, hat sich die Firma mit zuvor weit verzweigtem Angebot gespalten. Die neu gegründete Heli Transair European Air Services GmbH beschäftigt zehn Mitarbeiter und sitzt mit Hangar und Büro am Egelsbacher Flughafen. Sie ist auf Rundflüge, Piloten-Ausbildung, Personen- und Frachtbeförderung sowie Firmenveranstaltungen spezialisiert. Immer häufiger mieten sich Unternehmen für einen Tag bei der Helikopter-Eirma ein, um Kunden oder Mitarbeitern Flüge oder Schnupperkurse zu bieten, berichtet Geschäftsführer Dirk Herr. Bei Formel 1-Rennen betreiben die Egelsbacher den Landeplatz des Hockenheimrings. Kontakt: © 06103/94150 oder:

@ www.helitransair.com

Zu erleben. Schüler von der Begeisterung erfasst werden, sei immer wieder ein Erlebnis. "Da passiert richtig etwas", schwärmt er vom Leuchten in den Au-gen jener, die zum ersten Mal

Nur ein Gefühl dafür zu be Nur ein Getuni datur zu be-kommen, wie es ist, selbst ei-nen Hubschrauber zu steu-ern, ist erschwinglicher: Ab 299 Euro kostet bei Heli Transair eine "Schnupper-stunde", die 60 Minuten

Theorie und 20 Minuten in der Luft beinhaltet. Rund 1000 solcher Schüler hat Veen bereits zum Abheben gebracht. Und dabei festge-stellt, dass sich Frauen zu-nächst oft geschickter anstel-len. "Mehrere Dinge gleichzeitig zu tun, fällt denen ia bekanntlich leichter." Und die bekanntlich leichter." Und die Anforderung an Motorik und Konzentration gleichzeitig zeichne das Steuern eines Hubschraubers aus. Fliegen sei wie das Jonglieren mit vier Bällen, vergleicht Veen. "Und irgendwann glaubt je-der Pilot: Jetzt bin ich Super-mann und kann alles", weiß er. Von dieser gefährlichen II-

er. Von dieser gefährlichen Il-lusion sei er grundlich geheilt, nachdem ihn auch Überheblichkeit in lebensbedrohliche Situationen brach-te. Einmal war er mit einem Schüler unterwegs, als er zu spät eingriff. "Wir sind mit 80 Stundenkilometern aufge-schlagen. Der Hubschrauber war kurz davor, sich zu über-schlagen. Das konnte ich ge-rade noch verhindern. Wir hätten das sonst beide nicht überlebt." Dass Veen zudem bereits mehr Triebwerksaus-fälle überstanden hat, als in drei Piloten-Karrieren statis-tisch zu erwarten sind, hat Stundenkilometern aufge tisch zu erwarten sind, hat ihn bei aller Lockerheit den nn bei aller Lockerneit den nötigen Respekt vorm Fliegen dauerhaft gelehrt. Als "Got-tesgeschenk" bezeichnet er die brenzligen Situationen, die er überstehen durften. Denn die dabei gesammelten Erfahrungen kommen ihm

nun zugute.

Beruflich ist Veen rundum zufrieden und wünscht sich nur, dass es der Firma dauerhaft gut gehen möge. Seine privaten Ziele klingen ambi-tionierter: Nachdem er die traumfrau schon gefunden hat, mit der er in Langen lebt, möchte er in den nächsten Jahren zwei Kinder in die Welt setzen. Damit er sich der Familie widmen kann, würde er den beruflichen Einsatz gerne reduzieren. Derzeit hat seine Arbeitswoche meist sieben Tage. Und die Arbeits-tage sind nicht selten 15 tage sind nicht selten 15 Stunden lang. So begehrt, wie der sympathische Pilot der-zeit bei Medien, Flugschülern und eiligen Prominenten ist, dürfte das Kürzertreten die größte berufliche Herausfor-derung des Star-Fliegers wer-den. ALEXANDER KOFFKA

Hurra, ich kann fliegen! Vom erhebenden Gefühl einer schönen Illusion

Der Erfahrungsbericht eines Schnupperkurs-Piloten

Z u viert stehen wir auf dem Flughafen Egelsbach und beäugen jenes Gerät, das uns in die Lüfte befördern soll. Seine Kanzel bietet zwei Personen Platz, vor jedem Sitz befinden sich zwei Pedale, und die zeutzale Steuereinheit

dei sentrale Steuereinheit vor der Konsole ähnelt ei-nem Fahrradlenker. In diesem Modell also soll der mit der Aufforderung "Werden Sie Ihr eigener Pi-let" beworbene Heliwerden Sie Ihr eigener Pi-lot" beworbene "Heli-Schnupperkurs" stattfinden. Es handelt sich um einen Leichthubschrauber des Typs Robinson R22 - 6,70 Meter lang, 2,70 Meter hoch Meter lang, 2,70 Meter hoch, rund 200000 Euro preiswert. Er hat hinter den Sitzen einen Vierzylinder-Motor, der sich mit 35 Liter Flugbenzin auf 100 Kilome ter begnügt und es auf bis zu 190 Stundenkilometer bringt. Konstrukteur Frank Robinson soll ihn in den Robinson soll ihn in den 70er Jahren entwickelt ha-ben, damit sich jeder Ami einen Helikopter in den Vorgarten stellen kann. Alexander, Christian und ich geben die Coolen, wäh-rend Andi die Rolle des er-

klärten Angsthasen auskos-tet. Der als Fluglehrer vor-gesehene Pilot Jan Veen muss den Kurier machen, muss den Kunter macher hanstatt blutigen Anfängern beizustehen. Dabei hatte Veen unseren Zitter-Andi so schön beruhigen wollen: "Keine Angst, mit dir flieg" ich nur fünf Meter über

ich nur lunt Meter uber dem Boden, da kannst du immer noch abspringen..." Die Wartezeit wird mit Erzählungen aus der per-sönlichen Luftverkehrsge-schichte überbrückt. Andi (41) berichtet, wie er seinen Jungfernflug unter Einfluss von ärztlich empfohlenem Valium und selbst verordnetem Weizenbier antrat. Jetzt tem Weizenbier antrat. Jetzt gesteht Alexander (36), dass ihm schon ein wenig der Zapfen gehe. Christian (35) und ich (48) schließen uns solidarisch an. Dann schüttelt uns lächelnd die Hände, wer sich im Laufe des Nachmittags als perso-nifizierte Beruhigung erwei-sen soll. Thijs Pieterse heißt unser

Thijs Pieterse heißt unser Instruktor. Der 44-Jährige stammt aus Südafrika, verdient sein Geld in erster Li-nie als Ingenieur bei einem Hubschrauberhersteller und ist seit zehn Jahren Heli-kopter-Pilot mit Leib und Seele. Uns vermittelt er sein Wissen anschaulich in bes-tem Deutsch, das durch niederländischen Akzent und derlandischen Akzent und bayrische Einsprengsel Her-kunft und berufliche Wir-kungsstätte verrät. Nach dem Crashkurs, der am Helikopter technische und im Schulungsraum ae-

und im Schulungsraum ae-rodynamische Erkenntnisse gebracht hat, dürfen wir uns in Sachen Flugtechnik schlauer fühlen als der Durchschnitt der Bevölke-rung. An der Tafel verkli-ckerte er Grundkenntnisse. Wie fliegt die Maschine und warum? Wie beeinflusst die Stellung der Rotorflügel Hö-he, Richtung und Gehe, Richtung und Ge-schwindigkeit? Und, ganz wichtig für unseren Andi: Warum fällt so ein Vogel nicht wie ein Stein runter, wenn der Motor aussetzt? Weil der Pilot in den Leerweit der Phot in den Leer-lauf schalten kann, so dass der Luftstrom die Flügel am Rotieren hält und Manö-vrierbarkeit gewährleistet. Wir werden auch in die Geheimnisse der Instrumente

und bunten Lichter im Cockpit eingewiesen, erfahren, dass die gegenläufigen Pedale den Heckrotor beeinflussen, der den Helikopter beim Stillstand in der Luft oder beim ganz langsamen Flug davon abhält, sich um die eigene Achse zu drehen

Derart informiert und vor bereitet betreten wir den Start- und Landeplatz. Andi macht den Anfang und steigt nach zwanzig Minusteigt nach zwanzig minu-ten in der Luft mit seligem Gesichtsausdruck aus. "Ein-fach klasse, einmalig!", schwärmt er. Alexander nimmt seinen Platz ein und 360-Grad-Drehung. Kurz darauf dürfen

Kurz darauf dürfen wir uns laut Tower in die Höhe schrauben. Robinson geht aus dem Stillstand heraus ab wie eine Libelle, die Beu-te erspäht hat. 1300 Fuß, al-sund 390 Meter, sind er-laubt, darüber liegt der Luftraum in der Zuständig-keit des Frankfurter Flugha-fens. In welcher Höhe und mit welcher Geschwindig-keit wir über den Wäldern keit wir über den Wäldern in Richtung Darmstadt flie-gen, erfahre ich von Thijs über Funk. Ich selbst bin nicht fähig, auch nur eines des knappen Dutzends In-



Mit dem Gefühl, Außergewöhnliches geleistet zu haben, ver-Schnupperpiloten nach 20 Minuten Fluggerät. Foto: Kirstein

Minuten später nur bei-pflichten. Dann bin ich pflichten. dran. Ob man mir ansieht. dass die Coolness nur Fassade ist? Mir ist beim Ein-steigen jedenfalls mulmig zumute, auch weil mein Vertrauen in die eigene Kovertrauen in die eigene Ko-ordinationsfähigkeit beim Bedienen von Hebel, Lenker und Pedalen nicht beson-ders groß ist. Doch kaum ist das Headset über die Ohren gestülpt, senkt sich der Blutdruck. Nebenan sitzt ja Thijs als "Pilot in com-mand" und erklärt nicht nur besonnen, was ich tun muss. Er hat auch das gleiche Sortiment an Bedienele menten zur Verfügung un damit die Herrschaft über den Drehflügler inne.

Egelsbach-Tower gibt die Piste frei, wir heben behut-sam senkrecht ab, und ich muss in drei Metern Höhe bewältigen, was Alkohol-sündern bisweilen am Boden abverlangt wird. "Bleib genau auf dem geraden gel-ben Strich, die Pedale ganz sanft streicheln, ein biss-chen nach links, wieder nach rechts, sehr gut so", höre ich den Chefpiloten im Kopfhörer. So lasse ich den Helikopter im Karree der Start- und Landebahnen schweben, vollführe auf Anweisung eine meiner Mei-nung nach formvollendete

strumente zu beachten, sondern damit ausgelastet, bei der Bedienung des Steubei der Bedienung des Steu-ers nicht völlig zu ver-krampfen. Einfach die Hand locker auf dem Oberschen-kel liegen lassen und len-ken, meint die Lebensversi-

cherung nebenan.
"Siehst du den Turm auf
dem Berg, den steuerst du
an." Ich sehe keinen "Turm
auf einem Berg". Einfacher
zu befolgen ist die Empfehzu befolgen ist die Empfeh-lung, den Vogel mittels Ho-rizont und Fliegenschiss auf der Kanzelscheibe halbwegs in der Waagerechten zu hal-ten. Als die Kufen der Robinson aufsetzen und die Erde mich wohlbehalten wieder hat, fällt erheblicher Stress von mir ab und macht dem Gefühl Platz, Außergewöhnliches geleis-tet zu haben. Daran ändert auch die Erkenntnis nichts, dass mir Thijs nur die Illusi-on verschafft hat, ich hätte wenigstens zeitweise ein Fluggerät beherrscht.

Dass der Schaumstoffgriff der Höhensteuerung pein-lich durchgeschwitzt ist, messe ich offiziell der Temperatur in der Kanzel zu. Ansonsten habe ich die Zeit in der Luft ohne unange-nehme körperliche Reaktio-nen überstanden, Thijs' nen uberstanden, i nijs schonender Flugweise sei Dank!

THOMAS KIRSTEIN